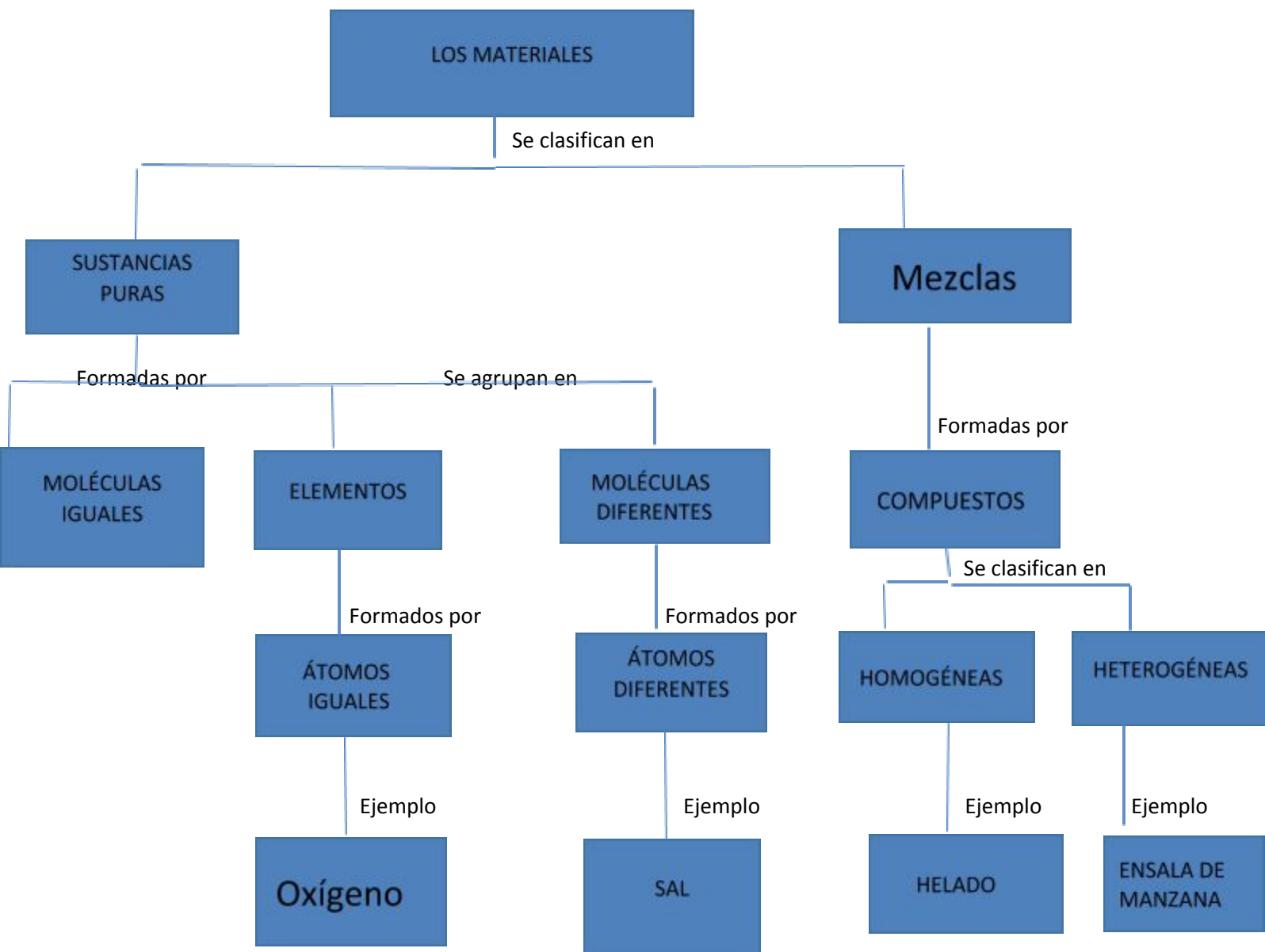


SEMANA 13: MEZCLAS Y SUSTANCIAS PURAS (ACTIVIDADES)

I. Completa el siguiente mapa conceptual, anotando las palabras correspondientes en cada espacio vacío.



II. Clasifica los siguientes materiales en elementos, compuestos y mezclas según corresponda:

ELEMENTOS	COMPUESTOS	MEZCLAS
OXÍGENO	AMONIACO	AGUA DE MAR
ORO		PIEDRAS
HIERRO		
AIRE		

Oxígeno (O_2) 	Agua de mar 	Amoniaco (NH_3) 	Hierro (Fe) 
Oro (Au) 	Butano (C_4H_{10}) 	Piedras 	Aire 

III. Representa mediante esquemas las siguientes entidades químicas

a) Elemento

```
INCLUDEPICTURE
"/var/folders/tg/_tn6rj
4n3gnc1b_fnkx4p2lm
0000gn/T/com.micro
soft.Word/WebArchiv
eCopyPasteTempFil
es/AFkTegAAAAAS
UVORK5CYII=" \*
MERGEFORMATIN
ET
```

b) Compuesto

```
INCLUDEPICTURE
"/var/folders/tg/_tn6rj
4n3gnc1b_fnkx4p2lm
0000gn/T/com.micro
soft.Word/WebArchiv
eCopyPasteTempFil
es/prop-transp1ent-m
e-loculo-chemistry-m
olecular-model-atom-
chemical-compound-
3d-ball-chemistry-mo
pberry-lecture-organ
ic-compound.png" \*
MERGEFORMATIN
ET
```

c) Mezcla

```
INCLUDEPICTURE
"/var/folders/tg/_tn6rj
4n3gnc1b_fnkx4p2lm
0000gn/T/com.micro
soft.Word/WebArchiv
eCopyPasteTempFil
es/3.jpg" \*
MERGEFORMATIN
ET
```